

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

DLP - 1-6-81708345

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE

ÉDITION DE LA STATION "LANGUEDOC-ROUSSILLON"

AUDE GARD HERAULT LOZERE PYRENEES ORIENTALES

SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX

MAISON DE L'AGRICULTURE BAT 5 PLACE CHAPTAL

34076 MONTPELLIER CEDEX TEL 92.41 42

ABONNEMENT ANNUEL 70 F

Régisseur de recettes de la D.D.A

C.C.P. Montpellier 5238-57

N° 10 - 26 Mai 1981

VIGNE

OIDIUM

Cette maladie est partout présente et virulente. Elle constitue actuellement la préoccupation principale. Il faut poursuivre les mesures de protection déjà conseillées. Les soufres mouillables et les anti-oidium "pénétrants" sont également efficaces. Les uns ou les autres sont à associer à tout traitement dont l'exécution est décidée sauf cas d'incompatibilité dénoncé par les fabricants. Recourir en outre, à un soufrage en poudre au début de la floraison.

MILDIOU

La liste des foyers primaires s'allonge chaque jour et les premiers "repiquages" se multiplient. La situation qui s'est créée dans le département des Pyrénées Orientales et la basse plaine languedocienne concernée par les pluies de la fin avril tend à se généraliser à toute la zone sub-littorale.

La situation peut maintenant s'aggraver rapidement pour peu que le temps soit complice.

L'état de grande sensibilité qu'aborde la vigne incite à se montrer vigilant et à mettre en place une protection avant le début de la floraison.

Les traitements doivent débuter tout le long de la mer et s'étendre progressivement à l'ensemble des vignes de la région. Toutes devront être protégées avant l'ouverture des premières fleurs.

De préférence on fera appel aux spécialités dotées d'une action "pénétrante" ou "systémique"

à base de cymoxanile (ou curzate) (ANTEOR - CUPROFIX - FULVAX - NOVOFIX - REMILTINE - SYGAN - SYPHAL)

de milfurame (CALTAN et VAMIN)

de métalaxyl (ACYLON)

de phoséthyl d'aluminium (MIKAL et RHODAX)

Voir la note n° 7 du 24 avril 1981.

Les anti-mildiou plus classiques tels que les spécialités cupriques, organocupriques ou organiques du type manèbe, mancozèbe, captafol, captane, dichlofluanide, folpel, propinèbe peuvent être mis à contribution. Il suffira de renouveler les interventions si les protections réalisées sont éliminées par les pluies.

N.B. - Les spécialités à base de folpel sont efficaces contre le Botrytis.

Cette première intervention devra être répétée 10 à 14 jours plus tard. Toutes deux devront être associées à des applications anti-oïdium.

EUDEMIS

Les dommages provoqués par la première génération d'Eudémis s'installent actuellement de façon très discrète. Les vols imposants de la fin avril ont permis des dépôts d'oeufs qui ont avorté. De nouvelles pontes ont été déposées mais actuellement leur éclosion ne justifie pas une intervention généralisée. Continuer cependant à être vigilant et intervenir si cela est nécessaire, c'est-à-dire si la moyenne d'invasion dépasse 1 à 2 vers par grappe. Le viticulteur doit donc avant floraison, juger de la gravité de l'attaque : les "toiles" seront visibles assez rapidement, des dégâts trop dommageables ne peuvent être admis. Parmi les secteurs sensibles, citons certains tènements de Perpignan (66), Marseillan (34), St Gilles (30) et les Costières Sud du Gard, l'Est montpelliérain Lunel (34), réputés favorables à l'installation des vers.

PYRALE

Les jeunes chenilles sont décelées à l'extrémité des pousses dans les vignes fréquentées habituellement par ce ravageur. Le traitement est conseillé à l'aide d'un des produits cités dans le bulletin n° 9 (en date du 15 mai).

ARBRES FRUITIERS à PEPINS

OIDIUM et TAVELURES :

Ces maladies sont en nette recrudescence, comme le montrent la présence des pousses oïdiées et celle de nouvelles taches.

Maintenir la cadence de protection conseillée.

CARPOCAPSE :

Les prises restent rares, sauf dans la vallée du Gardon (30), et dans les cas signalés dans le bulletin précédent. Le traitement reste limité aux secteurs concernés.

.../...

/ ARBRES FRUITIERS à NOYAU /

L'OIDIUM est signalé fréquemment sur pêcher et abricotier. La cadence de protection doit être maintenue.

PUCERONS :

Les traitements deviennent actuellement peu efficaces. La protection a du être assurée de façon précoce.

TORDEUSE ORIENTALE :

Maintenir la protection dans les situations sensibles aux attaques de ce ravageur.

/ CULTURES LEGUMIERES /

ALTERNARIA sur pomme de terre :

Les conditions climatiques sont favorables au développement de cette maladie.

/ CEREALES /

(GARD)

ROUILLE BRUNE :

Une extension de la Rouille brune est constatée dans la région Sud de Saint-Gilles et en Petite Camargue. La variété TALENT est la plus touchée, mais les blés durs sont également affectés (niveau d'attaque 3e feuille sous épi).

l'INGENIEUR en CHEF d'AGRONOMIE
CHEF de CIRCONSCRIPTION,

V. LAGAUE

Tirage du 26 Mai 1981 - 1100 exemplaires

7394